## Beilage zur "Thorner Preffe."

Drud und Berlag von C. Dombrowski, Thorn.

## 4. Klaffe 190. Königl. Prenf. Lotterie.

Biehung vom 24. April 1894. — 11. Tag Bormittag. Rur die Gewinne über 210 Mart sind den betreffenden Rummern in Klammern beigesügt. (Ohne Gewähr.)

20 68 138 53 245 54 358 (1500) 61 (8000) 814 913 92 **1** 016 175 244 450 67 85 545 779 879 969 74 78 **2** 166 631 881 997 **3** 058 90 284 828 429 53 501 39 775 874 **4** 294 408 552 87 619 (300) 82 728 30 82 94 827 906 **5** 194 200 89 342 514 75 97 831 **6** 099 136 85 74 92 942 94 409 60 649 56 82 729 852 91 **7** 112 256 480 567 791 822 31 972 96 8 177 205 17 313 20 54 99 782 850 981 93 **9** 174 234 304 47 67 504 674 90 93 106 75 780 106 77 (500) 296 (8000) 636 875 98 (800) 14 012 215 447 607

284 304 47 67 504 674 90 98
10167 (500) 226 (3000) 686 875 98 (300)
11 012 215 447 607
99 (1500) 709 44 865 959
12 107 9 91 351 407 546 68 674 857
13 082 128 280 352 617 67 904
14 011 61 297 324 37 68 683 97 98
706 872
15 007 158 281 371 513 30 812
16 022 111 40 263 502 761
17 143 203 (1500) 25 53 408 84 (1500) 536 622 722 818 62 93 919
(1500) 30
18 145 49 364 510 45 46 671 77 812 912 (3000) 79
19015
144 66 324 61 71 (300) 79 517 (3000) 675 700 922
20 153 36 326 715 74 856 96
21 286 397 580 657
22 059 161
218 45 638 48 74 715 82 885 (300) 96 917 43
23 012 40 251 405 508
40 82 753 98 857 80
24 022 121 70 218 44 351 52 (800) 55 527 708
54 805 94 994
25 063 (3000) 86 168 234 376 410 42 642 712 (1500)
26 020 25 296 434 52 516 626
27 010 116 306 508 72 807 928
28 159 230 81 377 423 82 644 60 852 948
29 035 224 49 57 63
355 549 93 698 99 708 916 89 96 355 549 93 698 99 708 916 89 96

70 195 253 503 52 57 687 (1500) 89 809 87 912 39 054 891 479 522

40 025 107 35 52 399 403 672 759 88 906 41 070 128 42 47 476 (500) 564 (1500) 772 42 149 201 52 358 420 22 (1500) 41 43 255 808 417 567 647 741 (500) 45 79 829 55 914 44 064 188 264 94 354 56 68 (500) 95 496 580 672 91 704 836 905 16 23 (500) 59 90 45 200 825 99 508 663 46 003 261 89 398 476 618 716 91 803 10 919 47 195 98 257 317 88 559 679 902 54 (300) 48 268 420 87 568 709 800 966 92 49 028 196 (300) 336 419 26 562 667 744

544 76 442 96 539 724 856 68 537 508 829 989 69 040 60 306 514 83 92 600 28 30 768 801 81 70 015 43 171 93 450 71 018 89 125 85 248 51 (500) 444 62 555 606 41 83 866 90 925 72 190 213 60 67 464 570 606 701 78 834 73 260 (300) 97 342 81 557 714 989 74 092 131 320 48 518 68 4640 706 75 130 (500) 78 237 55 76 514 913 71 76 089 499 674 88 844 54 77 130 85 222 330 (500) 37 54 773 981 95 78 041 245 (300) 63 345 476 (3000) 535 55 95 682 (300) 84 751 90 801 15 90 947 74 598 877 771 878

80 063 158 305 499 81 033 129 325 414 (1500) 29 38 539 82 024 40 512 31 838 83 017 (500) 860 774 (300) 78 (1500) 80 848 931 84 133 (500) 299 666 (300) 777 879 982 85 024 29 50 195 243 312 44 612 36 995 86 023 310 418 503 84 625 714 44 69 953 87 005 (500) 100 69 247 72 413 582 621 99 811 (300) 88 014 (3000) 25 49 84 286 330 43 426 538 71 611 834 (1500) 984 (500) 64 89 163 389 457 800 89

90 042 189 543 602 75 772 881 971 91 312 448 558 619 86 44 96 713 71 886 92 006 298 358 637 77 900 53 96 93126 57 76 341 61 529 41 857 (500) 94 112 (300) 258 352 536 638 764 862 95 103 635 58 670 706 949 96 003 4 (300) 6 30 40 56 126 75 78 234 435 664 718 809 938 97 056 114 245 301 486 619 56 762 (1500) 92 936 59 68 98 386 402 760 814 59 70 918 99 353 572 703 43 81 887

100 096 180 (800) 822 51 412 25 708 9 954 (800) 101 071 148 (15000) 50 858 579 98 676 754 921 53 102 055 838 587 612 980 48 56 66 103 118 57 210 47 506 25 618 808 104 113 (500) 83 869 507 609 748 885 95 962 105 018 159 70 94 344 414 (800) 739 870 106 204 48 98 468 751 814 (500) 970 107 036 818 482 87 685 864 949 108 280 828 408 49 562 621 109 194 211 377 428 874 87 946

395 98 526 (300) 68 669 847 97 987 116 058 210 67 (500) 379
117 130 586 766 836 923 118 044 74 316 523 (3000) 625 764 87
971 94 119 386 484 539 629 760 90
120 072 296 318 416 31 569 730 839 121 088 (300) 114 285 359
438 49 924 99 122 376 613 782 814 (500) 46 123 017 305 98 650
51 938 (300) 124 086 406 37 526 (500) 622 713 969 125 052 (1500)
122 346 408 580 86 643 848 94 975 86 126 000 57 175 98 243 63
377 79 (1500) 493 597 693 739 91 127 057 205 18 418 24 867 983
128 405 875 987 93 129 001 175 200 42 325 62 401 55 79 (300) 512
40 605 10 818 42 58 77 920
130 000 138 41 71 212 331 37 444 67 631 765 807 45 131 014
95 202 75 335 464 662 (3000) 726 841 132 024 51 62 100 (3000) 203
61 329 589 671 98 751 77 861 133 030 38 85 214 (1500) 542 74 604
85 798 888 134 118 22 78 82 214 49 329 50 55 547 82 698 726
884 709 136 108 488 562 617 75 99 799 908 38 95 137 195 98
216 81 375 87 (1500) 619 988 138 298 99 306 31 495 548 780 804 139 153 73 336 410 781

149 155 75 536 410 781 140 320 (75000) 64 486 540 (300) 49 745 49 882 141 211 25 65 345 (300) 463 96 (300) 142 105 309 (300) 46 61 555 627 61 64 (300) 861 929 143 257 58 448 84 88 504 21 45 631 790 92 838 994 144 059 298 358 424 556 65 77 648 706 834 (500) 88 912 (500) 145 040 46 32 153 88 212 51 72 422 655 720 812 58 88 146 276 558 605 (300) 22 36 859 147 276 385 411 567 87 603 75 805 19 148 204 436 87 641 92 (300) 889 939 149 255 356 60 82 418 78 (500) 592 613 779

 150
 010
 54
 120
 23
 201
 (500)
 469
 518
 38
 625
 892
 904
 151
 053

 217
 544
 609
 709
 65
 91
 808
 (500)
 63
 913
 36
 152
 003
 184
 320
 439

 521
 54
 603
 86
 740
 877
 153014
 30
 87
 188
 375
 537
 604
 853
 64
 964

 71
 154
 102
 96
 381
 469
 539
 694
 711
 15
 073
 228
 400
 22
 554

 609
 860
 156
 104
 76
 345
 420
 21
 34
 532
 (3000)
 38
 661
 706
 51
 825

 (500)61
 908
 73
 157
 76
 341
 729
 994
 95
 158
 027
 92
 143

 296
 361
 403
 48
 751
 159
 022
 (1500)
 269
 79

 

 940
 41

 160
 070
 108
 296
 307
 24
 (500)
 27
 469
 719
 59
 95
 861
 929
 161
 228

 466
 (3000)
 692
 798
 162
 116
 228
 358
 552
 61
 905
 80
 163
 233
 94
 458

 76
 (500)
 603
 23
 (1500)
 724
 (300)
 164
 289
 (1500)
 486
 623
 55
 88
 768

 895
 165
 220
 33
 613
 74
 882
 94
 (500)
 166
 204
 42
 465
 (500)
 528
 649

 840
 59
 167
 183
 (500)
 865
 168
 032
 260
 84
 169
 013
 77
 169
 (1500)

 284
 385
 541
 (1500)
 784
 86
 168
 032
 240
 84
 760
 171
 023
 447
 501

 44
 76
 669
 214
 < 451 98 571 720 989

451 98 571 720 989

180 035 130 387 536 37 629 773 841 66 74 907 181 330 714 36

182 044 83 85 107 8 62 66 183 141 225 779 873 (5000) 965

184 105 230 75 315 19 47 467 558 785 841 185 182 310 41 495 (300)

928 186 006 155 513 694 710 812 37 92 903 43 187 038 138 258

(300) 97 635 188 186 355 96 (500) 672 743 994 (300) 189 023 64

100 19 36 521 (3000) 92 644 859 (3000) 999

190 176 345 58 626 (3000) 729 847 191 255 321 558 651 785

827 45 909 192 312 46 85 95 508 48 (500) 50 610 86 706 812 (1500)

73 95 (3000) 938 64 (300) 193 008 105 58 75 247 446 51 848 951

194 052 431 77 840 991 192 093 129 87 344 72 478 512 79 696 708

(500) 937 (500) 196 091 122 28 46 241 (500) 345 63 78 508 42 96 99

618 76 848 71 947 197 268 346 400 46 566 692 738 846 198 000

85 135 48 (1500) 207 375 3000) 559 621 (3000) 69 (1500) 77 746 92

812 88 (300) 90 199 126 (1500) 273 99 (300) 316 39 46 520 64 611

29 32 822 83 96 (1500) 958 (1500)

200 038 545 65 687 706 201 158 201 25 80 406 10 526 66 89

644 71 77 711 43 972 202 035 37 292 203 515 733 81 939

204 357 74 406 577 (300) 205 222 38 59 444 59 65 550 612 715 45

(5000) 206 000 81 240 325 62 508 708 879 998 207 331 61 481 532

88 727 910 48 208 483 500 767 851 52 97 209 050 (500) 280 360

485 583 701 885 95 951

485 583 701 885 95 951

210141 245 406 50 66 557 759 819 (1500) 211093 172 97 324 553 601 790 212156 379 (500) 659 754 926 213068 303 69 886 (300) 931 214024 355 489 687 771 839 989 215327 62 457 503 51 817 88 948 82 216032 134 36 98 323 (300) 649 724 897 965 (1500) 217000 21 140 82 486 626 40 866 945 218121 26 80 215 440 653 58 820 71 907 89 219154 67 943 49

220129 354 594 842 221136 39 82 270 800 (500) 05 57 65 83 222029 76 120 21 57 66 215 419 506 686 908 14 88 223019 (1500) 60 154 (500) 496 682 800 47 73 74 915 26 59 (300) 65 224413 59 581 (300) 675 83 (15 000) 740 50 (500) 83 225041 369 540

## 4. Klaffe 190. Königl. Preuß. Lotterie. Richung vom 24. April 1894. — 11. Tag Rachmittag.

Rur bie Gewinne über 210 Mart find ben betreffenben Rummern in Rlammern beigefügt. (Ohne Gemabr.)

beigefügt. (Dipte Wewith):

404 511 760 980 (300) 1 078 249 66 510 19 641 (15 000) 57 860

912 2 256 423 65 956 3 016 225 96 345 491 571 780 856 927 83

4 502 35 964 5 039 85 249 62 468 521 45 830 41 (1500) 6 253 878

95 584 680 723 (15 000) 70 951 7 049 257 317 81 412 525 (3000)

65 (1500) 827 77 917 8 024 237 516 632 9 089 94 124 (500) 30 35

251 (1500) 446 718 48 987 (1500)

10094 99 166 246 415 602 16 (500) 82 953 (3000) 54 79

10094 99 166 246 415 602 16 (500) 82 953 (3000) 54 79

204 36 63 96 561 (300) 674 81 84 889 (500) 908 69 (300)

12 161

204 18 381 (500) 531 606 76 849 55 904 23

13 143 (1500) 266 384

22 643 54 743 (300) 974

14 014 123 284 317 597 852 59 68 70 963

88 15 103 313 517 672 948 70

16 435 510 77 654 800 97

17 066

(3000) 186 333 407 530 57 677 94 810 925

18 018 68 94 102 9 270

355 76 459 570 663 742 968

19 029 230 (1500) 61 400 519 26 612

 747
 74
 875
 957

 20
 357
 407
 753
 839
 95
 21
 201
 (500)
 26
 79
 331
 79
 446
 522
 834

 39
 60
 (300)
 995
 22
 039
 71
 381
 401
 732
 23
 073
 (1500)
 91
 100
 86

 288
 757
 816
 975
 24
 028
 263
 99
 369
 741
 940
 78
 25
 619
 112
 28
 16
 (500)
 811
 488
 71
 91
 16
 38
 71
 91
 48
 71
 91
 60
 26
 (300)
 811
 48
 71
 91
 60
 25
 600
 311
 48
 71
 91
 60
 26
 600
 81
 48
 54
 70
 90
 28
 90
 29
 29
 29
 90
 29
 84
 25
 60
 90
 80
 80
 80
 80
 80
 80
 80
 80
 <t

**30** 333 (1500) 49 50 60 588 928 (300) **31** 147 271 379 551 58 654 (1500) 894 903 21 75 **32** 002 47 148 (300) 91 336 419 60 651 **764** 820 58 (300) 944 **33** 107 (300) 18 230 86 342 (500) 571 630 41 764 820 58 (300) 944 55 107 (500) 18 250 86 542 (500) 511 650 49 949 98 34 055 133 308 36 526 738 79 860 84 980 35 021 43 (500) 47 159 251 48 356 420 508 657 761 849 70 72 907 18 36 008 9 56 190 512 43 37 086 (300) 112 216 27 (1500) 368 416 (1500) 531 631 740 913 (300) 53 38 153 488 507 40 607 17 805 935 39 075 209 434 50 576 627 888

40 075 115 71 240 (500) 77 373 504 6 720 64 807 66 904 94 41 061 145 87 232 62 88 896 439 609 13 65 795 826 73 98 42 146 239 81 698 757 43 075 89 398 452 622 64 44 017 59 174 375 96 541 58 70 693 45 078 91 164 748 86 (500) 809 75 46 119 369 (500) 89 84 59 542 45 731 868 961 47 014 144 539 46 627 53 56 913 (300) 62 48 000 10 99 342 513 711 827 49 030 277 362 627 37 81 91 787 868 77 97

57 81 91 787 868 77 97
50 174 246 86 419 28 (500) 565 91 657 704 80 866 984 51 083
515 34 690 880 906 52 167 75 279 303 402 29 95 505 (500) 78 650
746 874 922 29 53 040 105 12 96 99 338 60 571 85 (500) 606 14
811 54 283 626 38 736 810 55 008 141 858 570 684 943
200 370 514 727 808 10 37 57 075 296 432 589 640 735 936 58 059
98 158 201 407 16 (3000) 58 746 59 844 48 59 043 116 261 326 904

60 066 72 131 224 58 343 80 538 39 636 748 49 959 61 062 170 450 513 40 42 732 801 8 62 108 49 206 15 77 413 548 63 099 149 92 (500) 222 (1500) 35 487 575 76 617 712 64 006 24 47 141 79 

 149
 \$2
 32
 232
 133
 13
 13
 13
 14
 16
 14
 16
 12
 18
 12
 18
 18
 12
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 18
 98 813 17

778 74 828 44 967
90 170 408 69 521 69 687 806 937 91 066 208 22 340 70 420
585 701 17 59 812 62 65 947 92 051 71 351 409 85 587 90 633 84
852 93 038 885 482 523 35 82 826 911 19 46 51 94 204 320 (500)
81 513 37 652 782 90 938 95 087 127 254 610 741 64 (500) 94
96 049 57 86 (5000) 111 596 782 907 46 97 204 75 591 822 98 064
68 77 101 57 87 393 574 601 771 72 83 865 916 99 019 503 944

100 065 566 615 55 101 081 57 149 (3000) 95 472 83 558 719 804 66 922 102 267 88 91 475 98 (3000) 98 605 49 710 801 42 50 980 (5000) 103 047 376 415 692 703 104 010 53 214 336 60 407 27 47 519 49 923 85 105 288 316 (1500) 587 990 106 099 353 95 420 522 602 63 107 186 285 466 546 656 716 954 108 041 73 (300) 380 918 109 100 46 288 (300) 487 540 608 78 711 914 22 37 84 88

110 150 (1500) 827 408 72 558 59 614 111 192 418 949 (8000) 112 085 151 65 76 77 94 (8000) 233 (8000) 89 86 868 468 84 629 (1500) 82 882 958 113 128 87 450 508 114 151 76 280 (800) 840 985 86 115 469 779 96 116 001 98 809 15 400 6 595 849 60 117 124 362 118 197 325 69 70 400 64 745 826 119 038 150 89 272 800 428 57 94 538 (800) 618 36 720 864 120 127 (8000) 94 (8000) 259 99 328 38 425 828 (800) 121 106 70 211 (8000) 43 96 505 18 22 621 767 996 122 102 27 245 49 322 23 477 592 658 702 44 47 123 063 65 106 18 415 17 657 928 124 104 357 74 418 569 695 727 32 83 946 37 71 125 017 22 25 107 207 307 499 (1500) 796 998 126 006 187 218 34 310 436 75 748 826 930 51 127 190 256 320 542 672 87 94 858 (800) 92 (1500) 945 79 128 045 174 340 422 61 525 64 699 764 129 025 63 92 95 195 317 24 77 658 (8000) 868 95 658 (3000) 868 95

130 067 78 256 73 533 53 690 718 78 860 (1500) 949 131 355 97 426 558 604 (3000) 35 704 892 900 132 159 229 54 366 79 454 56 79 583 610 15 792 817 989 133 063 (300) 272 317 92 402 500 65 646 758 908 134 007 (500) 105 232 54 838 (300) 135 352 518 55 624 748 67 (300) 805 54 89 959 136 000 179 98 255 448 527 651 813 964

137 008 52 70 89 (3000) 133 277 86 451 506 59 659 75 766 82 889 924 54 65 138 101 11 97 277 724 907 (3000) 58 139 048 56 368 91 140 048 71 78 122 96 98 240 537 937 141 058 64 281 402 758 926 58 (500) 68 142 031 284 92 407 662 716 77 97 143 166 88 300 98 428 59 (3000) 66 540 89 641 990 144 177 219 87 472 96 515 (500) 604 15 33 98 713 821 **145** 144 51 78 284 498 565 796 **146** 054 11**9** 320 447 545 835 934 **147** 075 262 482 560 750 809 948 (3000) **87 148** 127 96 219 (300) 25 48 60 340 653 91 756 (3000) 88 896 **149** 027 162 216 326 591 671 765 84 964

148 127 96 219 (300) 25 48 60 340 653 91 756 (8000) 83 896 149 027 162 216 326 591 671 765 84 964 150 132 284 94 453 736 96 818 26 56 151 091 98 244 348 95 618 58 (1500) 68 90 862 98 911 152 007 43 255 59 309 409 637 726 890 947 153 016 25 159 549 662 815 37 154 340 508 (500) 696 951 155 486 607 728 928 156 084 272 393 496 780 839 40 96 956 157 243 51 348 409 (300) 548 621 35 721 902 158 009 17 429 638 797 926 159 108 (500) 802 416 24 729 891 923 160 008 106 20 99 471 842 161 056 93 209 38 528 670 740 57 855 162 068 346 518 76 (300) 910 65 163 002 99 143 525 (3000) 94 668 91 784 164 269 391 591 621 785 856 68 74 165 108 361 560 616 166 010 159 85 580 686 (500) 804 55 913 62 (500) 78 167 072 75 128 68 (300) 486 541 168 009 146 423 63 93 512 867 70 95 97 986 79 169 067 336 57 479 601 38 733 878 170 176 217 371 409 (1500) 560 823 75 171 314 427 659 93 768 172 039 62 128 233 37 307 14 16 415 669 764 99 819 92 173 008 49 50 61 122 256 316 448 59 537 717 (3000) 35 65 814 174 218 894 911 175 033 213 73 331 606 801 (1500) 176 111 212 62 315 51 81 512 17 614 48 177 247 94 549 85 96 178032 246 328 78 415 16 17 26 623 728 49 947 (1500) 179051 218 99 590 630 828 47 151 81 400 61 390 438 79 (1500) 560 77 050 983 914 181 089 (300) 134 203 43 (300) 55 71 364 402 538 52 732 855 931 68 182 048 177 355 66 90 477 592 608 835 69 978 183 019 34 196 257 335 468 (1500) 76 510 600 98 708 16 55 184 024 (3000) 209 522 708 18 904 73 185 124 291 395 489 93 640 72 701 65 815 987 186 175 227 488 606 50 828 930 187 039 48 203 369 401 770 850 188 119 27 94 264 326 66 423 1500) 4574 703 848 189 058 229 82 432 (500) 82 500 (1500) 61 794 848 991 190 088 146 264 78 86 312 47 (500) 506 70 845 191 017 45 101 (1500) 61 794 843 991

190 01 794 843 991 190 088 146 264 78 86 812 47 (500) 506 70 845 191 017 45 101 342 581 944 92 192 098 142 61 302 479 624 708 85 193 134 38 332 63 414 507 45 62 69 782 95 819 97 194 343 412 567 614 823 76 969 (1500) 89 195 100 439 63 598 651 79 721 801 40 196 138 86 234 53 66 587 536 622 875 931 197 338 89 440 90 95 544 47 663 908 198 007 123 205 93 543 688 713 33 887 902 74 (1500) 199 012 85 (800) 200 330 402 (1500) 4 68 547 672 923 26

55 69 85
200 048 78 413 581 629 51 70
201 072 189 274 815 492 529
817 23 202 018 68 96 188 297 494 540 62 659 924 41 56
203 028
89 138 (3000) 203 40 69 304 (3000) 64 462 531 82 655 734
204 058
98 479 558 625 (500) 30 818 68 72
205 178 272 (300) 99 309 429 75
557 (500) 60
206 041 277 534 80 655 71 736 826 78 985
207 391
468 697 729 803 (1500) 967 (10 000)
208 038 54 59 61 128 69 354
(3000) 450 85 508 694 753 (300)
209 064 107 65 372 664 769
210208 67 300 459 661 720 875 908 (300)
211045 187 464 662
709 32 955 75
212160 283 (3000) 98 532 91 770 86 800 15 45 87
989 92 213081 114 91 385 (3000) 85 52 91 770 86 800 15 45 87
989 92 213081 114 91 385 (3000) 550 653 746 66 851 214166 228
366 53 478 539 47
215078 284 99 424 26 95 526 631 71 79 743 918
216345 563 87 94 (300) 631 70 727
217062 70 130 98 241 88 319
518 734 82 803 11 904 49
218205 314 514 64 645 857 900
219117

212 21 873 985

220294 96 332 44 491 552 67 629 789 221062 112 225 52 328 455 511 50 818 68 947 222060 72 75 84 123 365 412 502 696 777 868 223190 284 301 15 494 535 (500) 671 96 729 38 224062 192 414 505 27 87 776 952 225406 584